

CAMERA DEI DEPUTATI N. 900

PROPOSTA DI LEGGE

D'INIZIATIVA DEI DEPUTATI

**LUIGI RINALDI, ARMELLIN, BRUNI, BERNI, CARLI, CASTEL-
LOTTI, FRANCESCO FERRARI, TEALDI, URSO, ZAMBON, ZARRO**

Norme in materia di piante officinali e disciplina
dell'attività di erboristeria

Presentata il 2 giugno 1992

ONOREVOLI COLLEGHI! — A partire dagli anni ottanta, la domanda di prodotti erboristici, come rimedi naturali e preventivi per il miglioramento delle funzioni dell'organismo, è notevolmente cresciuta; ciò ha portato ad un ampliamento della rete di distribuzione ed alla formazione di numerose aziende piccole e medie produttrici e trasformatrici dei prodotti officinali.

In questi ultimi anni però, in assenza di una regolamentazione tecnica e scientifica, tutto il settore ha incontrato grosse difficoltà ad affrontare un mercato dove sempre più forte è la concorrenza del prodotto estero, venduto a prezzi competitivi.

Basti pensare che l'80 per cento delle piante officinali utilizzate nel nostro Paese viene importato e che il prodotto estero è

spesso qualitativamente inferiore a quello italiano e non garantito dall'assenza di residui antiparassitari.

Attualmente il comparto attraversa una fase critica: in particolare, il consumatore non si sente adeguatamente tutelato e la figura dell'erborista non è chiaramente delineata.

Il riordino delle norme in questo settore è questione aperta ormai da tre legislature, rendendo urgente l'intervento del legislatore nella materia.

I primi due articoli del testo proposto individuano e delimitano il campo proprio dell'erboristeria: la coltivazione, la raccolta, la preparazione, la commercializzazione delle piante officinali, cioè di piante in grado di produrre effetti benefici e salutari sulle funzioni dell'organismo.

L'articolo 3 individua l'oggetto dell'attività dell'erborista individuate nella vendita all'ingrosso e al dettaglio delle piante, droghe e preparazioni previste dalle tabelle allegate alla legge.

La vigilanza e la vendita dei prodotti sono rispettivamente disciplinate dagli articoli 4 e 5 della proposta in esame. Il primo stabilisce che i controlli di competenza del Ministero della sanità siano esercitati su tutti i prodotti di erboristeria nonché sulle attività di vendita, produzione e confezionamento.

Per la vendita, l'articolo 5 stabilisce le informazioni da apporre in etichetta necessarie per la commercializzazione di tutti i prodotti officinali compresi quelli « sfusi ». Ciò sia in ottemperanza alla normativa comunitaria in materia di etichettatura e sia per rispondere a quella esigenza di tutela tanto avvertita dai consumatori.

Per i prodotti confezionati l'obbligo di dicitura in etichetta concerne anche le proprietà naturali e le modalità di utilizzo dei prodotti (articolo 6).

L'articolo 8 prevede la possibilità, per coloro che si dedicano alla coltivazione di piante officinali, di effettuare direttamente la vendita dei propri prodotti in sede stabile.

Gli articoli 7 e 9 individuano nelle regioni i soggetti istituzionali in grado di favorire lo sviluppo e la qualificazione della produzione nazionale. Tali enti, in particolare, potranno disporre con propria legge la concessione di contributi, a favore di imprenditori agricoli, al fine di sviluppare sia l'attività di promozione che di coltivazione e produzione dei prodotti officinali.

L'articolo 10, infine, dopo aver precisato che per esercitare l'attività di erborista è necessario aver conseguito la laurea in farmacia, o chimica, ovvero un diploma universitario triennale, stabilisce alcune norme transitorie. Si prevede quindi che l'attività esercitata con il diploma di erboristeria previsto dalla normativa vigente possa essere continuata solo per sei anni dalla data di entrata in vigore della legge. Al termine di tale periodo per esercitare l'attività occorreranno i titoli richiesti dall'articolo 10 della presente proposta di legge, o il superamento di un esame le cui modalità definite dal Ministro della sanità di concerto con il Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica.

L'articolo 11 stabilisce le sanzioni amministrative comminate per le violazioni della nuova legge e l'articolo 12 prevede l'abrogazione delle disposizioni precedenti incompatibili.

PROPOSTA DI LEGGE

ART. 1.

1. La presente legge disciplina la coltivazione, la raccolta, la preparazione, la conservazione, la commercializzazione delle piante e loro parti per uso erboristico, nonché la formazione professionale degli operatori del settore erboristico e detta norme per garantire la sicurezza, la genuinità e la buona qualità dei prodotti usati in erboristeria.

2. La presente legge individua, altresì, le piante e loro parti tossiche o di specifica attività farmacologica, la cui vendita al pubblico è riservata al farmacista.

ART. 2.

1. Per piante e droghe per uso erboristico, si intendono, rispettivamente, le piante e le loro parti d'uso comprese nella tabella A allegata alla presente legge; per preparazioni erboristiche si intendono i derivati e le preparazioni previsti dalla tabella B allegata alla presente legge, ottenuti da piante e droghe per uso erboristico.

2. Per uso erboristico si intende l'utilizzazione delle piante e delle droghe di cui al comma 1, in grado di manifestare, anche a fini preventivi, effetti benefici e salutari sulle funzioni dell'organismo.

3. Le piante, le droghe e le preparazioni erboristiche di cui al comma 1 sono utilizzate e vendute in erboristeria, purché non si configurino come specialità medicinali o come farmaci confezionati prodotti industrialmente.

ART. 3.

1. Sono di competenza dell'erborista la vendita all'ingrosso delle piante e delle relative droghe di cui alla tabella C alle-

gata alla presente legge e la vendita all'ingrosso e al dettaglio delle piante e delle droghe per uso erboristico di cui alla tabella A, anche sotto forma di preparazioni previste dalla tabella B. Il Ministro della sanità, di concerto con i Ministri dell'industria, del commercio e dell'artigianato e dell'agricoltura e delle foreste, stabilisce, con proprio decreto, le modalità per la tenuta di un registro di carico e scarico da parte dell'erborista che vende all'ingrosso.

2. Il Ministro della sanità può modificare con proprio decreto, sentito l'Istituto superiore di sanità, le tabelle A e C, anche su proposta della Federazione nazionale degli ordini dei farmacisti italiani o delle associazioni di farmacisti o erboristi maggiormente rappresentative a livello nazionale. Il Ministro della sanità decide sulla proposta entro centoventi giorni dalla sua presentazione; il rigetto della proposta è motivato.

3. All'erborista è consentito sottoporre le piante e le droghe per uso erboristico a trattamenti fisici e meccanici; è consentito, altresì, effettuare ulteriori attività di elaborazione erboristica nei limiti fissati con decreto del Ministro della sanità.

4. L'attività di elaborazione consiste nelle trasformazioni idonee ad ottenere i prodotti indicati nella tabella B.

5. Con il decreto di cui al comma 3 sono altresì specificate le miscele estemporanee dei prodotti di cui alla tabella A e alla tabella B consentite all'erborista.

6. L'erborista fornisce informazioni sull'uso dei prodotti in vendita.

ART. 4.

1. Al Ministero della sanità compete la vigilanza igienico-sanitaria sulle piante, sulle droghe e sui prodotti disciplinati dalla presente legge all'atto dell'importazione dall'estero, ferme restando le competenze attribuite dalle norme vigenti ad altre autorità.

2. La vigilanza igienico-sanitaria sugli esercizi di vendita all'ingrosso e al minuto delle piante, delle droghe e dei prodotti di cui alla presente legge spetta ai comuni che la esercitano mediante le unità sanitarie locali, ai sensi della legge 23 dicembre 1978, n. 833.

3. Il Ministro della sanità può vietare l'utilizzazione e la vendita di prodotti ritenuti pericolosi per la salute pubblica.

4. Alle attività di produzione, preparazione, confezionamento e vendita dei prodotti disciplinati dalla presente legge suscettibili di essere ingeriti, nonché ai prodotti stessi, si applicano le norme della legge 30 aprile 1962, n. 283, e successive modificazioni, e le relative norme di attuazione, nonché le norme del decreto legislativo 27 gennaio 1992, n. 109.

5. La legge 11 ottobre 1986, n. 713, si applica ai prodotti di uso erboristico corrispondenti alla definizione di cui all'articolo 1 della medesima legge.

6. Le piante e le droghe, destinate ad uso diverso da quello erboristico, sono disciplinate dalle norme vigenti in materia.

ART. 5.

1. Le piante e le droghe di cui alle tabelle A e C sono vendute da produttori, importatori e grossisti in contenitori recanti sull'etichetta le seguenti indicazioni:

a) nome comune e nome botanico della pianta secondo la denominazione botanica internazionale, seguiti dalla indicazione della parte di pianta impiegata;

b) natura della pianta (selvatica o coltivata);

c) luogo di origine;

d) data di raccolta;

e) metodo di preparazione, trattamento eventuale con fitofarmaci per la conservazione;

f) data di confezionamento;

g) modalità di conservazione;

h) data di scadenza fino alla quale il prodotto è in grado di conservare le sue proprietà specifiche in adeguate condizioni di conservazione;

i) eventuale indicazione di pericolo, secondo le vigenti disposizioni in materia di etichettatura delle sostanze pericolose;

l) nome e indirizzo del produttore o del responsabile della commercializzazione del prodotto.

2. In caso di impossibilità di indicare o di documentare la natura della pianta, il luogo di origine, la data di raccolta, l'etichetta deve recare, in corrispondenza di tali voci, a seconda dei casi, la specificazione: « dato non conosciuto » o « dato non documentato ».

3. I prodotti non confezionati in vendita in erboristeria devono essere muniti di apposito cartello, applicato ai recipienti che li contengono ovvero applicato nei comparti in cui sono esposti, che deve riportare almeno le indicazioni previste alle lettere a), c), g), h) e l) del comma 1, nonché il prezzo.

4. La disposizione di cui al comma 3 si applica anche al prodotto sfuso, venduto in farmacia senza necessità di prescrizione medica.

5. I contenitori devono corrispondere ai requisiti previsti dalla legge 30 aprile 1962, n. 283, e successive modificazioni.

ART. 6.

1. Le confezioni contenenti una droga per uso erboristico, comprese quelle preparate dall'erborista, riportano diciture sulle proprietà naturali del prodotto e sulle modalità di utilizzazione, approvate ai sensi del comma 4.

2. Le norme di cui al comma 1 non si applicano alla camomilla che resta disciplinata dalla legge 30 ottobre 1940, n. 1724, e successive modificazioni.

3. Le piante, loro parti, derivati e preparazioni per uso erboristico decorsa la data di scadenza di cui all'articolo 5, comma 1, lettera *h*), non possono essere venduti.

4. Le diciture di cui al comma 1 sono approvate entro due anni dalla data di entrata in vigore della presente legge, con decreto del Ministro della sanità, sentito l'Istituto superiore di sanità.

ART. 7.

1. Le regioni disciplinano corsi di formazione professionale concernenti in particolare le modalità di coltivazione, raccolta e conservazione delle piante di cui alla presente legge.

2. Dal 1° gennaio 1994 possono esercitare l'attività di coltivazione delle piante di cui alla presente legge coloro che abbiano frequentato il corso di formazione professionale di cui al comma 1 e abbiano acquisito il relativo attestato di frequenza e coloro che esercitano l'attività di coltivazione sotto la direzione di una persona in possesso dei predetti requisiti.

ART. 8.

1. La vendita in sede stabile delle piante individuate dalla presente legge, da parte degli agricoltori produttori diretti, è disciplinata dalla legge 9 febbraio 1963, n. 59, e dal comma 3 dell'articolo 5 della presente legge.

ART. 9.

1. Le regioni promuovono iniziative per incentivare la coltivazione delle piante di cui alla presente legge adeguando gli interventi alle peculiarità dei territori, con priorità per quelli montani e svantaggiati individuati dalle regioni stesse.

2. Nell'ambito delle iniziative di cui al comma 1, le regioni dispongono, con propria legge, la concessione di contributi a favore di imprenditori agricoli singoli o associati per:

a) l'attuazione di piani di sviluppo specifici per la coltivazione delle piante di cui alla presente legge, nonché di programmi per la tutela, la valorizzazione e la promozione commerciale dei prodotti per uso erboristico;

b) la realizzazione e la gestione di centri per la raccolta, la conservazione e la prima lavorazione delle piante di cui alla presente legge e loro parti;

c) lo svolgimento di attività di ricerca e di sperimentazione genetica ed agrotecnica finalizzate al miglioramento genetico delle piante di cui alla presente legge ed alla produzione di sementi selezionate, nonché all'aggiornamento dei processi produttivi.

ART. 10.

1. Per esercitare le attività di cui all'articolo 3 è necessario avere conseguito la laurea in farmacia o in chimica e tecnologie farmaceutiche o il diploma universitario di cui all'articolo 2 della legge 19 novembre 1990, n. 341.

2. Con i decreti del Presidente della Repubblica di cui all'articolo 9 della legge 19 novembre 1990, n. 341, è definito l'ordinamento didattico del corso di diploma universitario di cui al comma 1.

3. Entro un anno dalla data di pubblicazione dei decreti di cui all'articolo 9 della legge 19 novembre 1990, n. 341, le università deliberano la trasformazione dei corsi per il conseguimento del diploma di erboristeria di cui all'articolo 7 della legge 6 gennaio 1931, n. 99, in corsi di diploma universitario.

4. Coloro che siano in possesso del diploma di erborista di cui all'articolo 6 della legge 6 gennaio 1931, n. 99, conseguito prima della data di entrata in vigore della presente legge, possono continuare

ad esercitare le attività di cui all'articolo 3 della presente legge, purché, entro sei anni dalla data della sua entrata in vigore, conseguano il diploma universitario di cui al comma 1 ovvero superino una prova d'esame le cui modalità sono definite con decreto del Ministro della sanità, di concerto con il Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica, tenuto conto delle materie previste nell'ordinamento didattico di cui al comma 2.

ART. 11.

1. Le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano, qualora accertino la violazione delle disposizioni di cui alla presente legge, irrogano la sanzione amministrativa del pagamento di una somma da lire 500.000 a lire 10.000.000, nelle forme e con le modalità previste dalla legge 24 novembre 1981, n. 689, senza pregiudizio per l'applicazione di sanzioni penali qualora il fatto costituisca reato.

2. In caso di violazione delle disposizioni di cui alla presente legge, l'autorità amministrativa competente può altresì disporre, in aggiunta alla sanzione amministrativa di cui al comma 1, la chiusura dell'esercizio commerciale di vendita all'ingrosso o al dettaglio delle piante e delle droghe per uso erboristico.

ART. 12.

1. La legge 6 gennaio 1931, n. 99, il regio decreto 19 novembre 1931, n. 1739, e il regio decreto 26 maggio 1932, n. 772, sono abrogati.

TABELLA A

(Articolo 2)

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Abelmoschus esculentus</i> Moen.	gombo	frutti immaturi, semi
<i>Abelmoschus moschatus</i> Medic.	ambretta	semi
<i>Abies alba</i> Mill.	abete bianco	foglie, frutti, gemme, olio, resina
<i>Abies balsamea</i> Mill.	pino balsamico	balsamo
<i>Abies fraseri</i> Lindl.	tremolina	balsamo, resina
<i>Abies sibirica</i> Ledeb.	abete siberiano	foglie
<i>Acacia catechu</i> Willd.	catecù	estratto, fiori, legno
<i>Acacia decurrens</i> Willd.	acacia nera	corteccia, fiori, resina
<i>Acacia farnesiana</i> Willd.	acacia vera	fiori
<i>Acacia nilotica</i> Willd. ex Del.	gomma babul	resina
<i>Acacia senegal</i> Willd.	gomma arabica	corteccia, resina
<i>Acacia suma</i> Kurz.	mimosa suma	legno, resina
<i>Acalypha indica</i> L.	acalifa	foglie, radice
<i>Acanthus mollis</i> L.	acanto	radice
<i>Acer negundo</i> L.	acero americano	corteccia
<i>Acer saccharinum</i> L.	acero	corteccia, legno
<i>Achillea aegeratum</i> L.	centofoglie	pianta intera
<i>Achillea erba-rotta</i> All.	erba rota	pianta intera
<i>Achillea erba-rotta</i> All. ssp. <i>moschata</i> R.	iva moscata	olio, pianta intera
<i>Achillea millefolium</i> L.	millefoglio	pianta intera
<i>Achillea nana</i> L.	achillea nana	pianta intera
<i>Achillea ptarmica</i> L.	starnutatoria	pianta intera
<i>Achras zapota</i> L.	cichie	fiori, frutti, resina
<i>Acorus calamus</i> L.	calamo aromatico	rizoma (eccetto olio)
<i>Adansonia digitata</i> L.	baobab	pianta intera
<i>Adhatoda vasica</i> Nees	noce Malabar	foglie, frutti
<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	capilvenero	pianta intera
<i>Adiantum pedatum</i> L.	capillaria canadese	pianta intera
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	ippocastano	corteccia, fiori (eccetto semi)
<i>Aframomum exscapum</i> Hepper	grana paradiso	semi
<i>Aframomum melegueta</i> K.Schum.	melegueta	semi
<i>Agar agar</i> sp.	agar agar	estratti polisaccaridici, tallo
<i>Agathis dammara</i> L.G.Rich	dammara	resina
<i>Agave americana</i> L.	agave americana	foglie, radice
<i>Agave sisalana</i> Perr.	sisal	foglie, radice
<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	eupetoria	pianta intera
<i>Agrimonia odorata</i> Miller	agrimonia	pianta intera
<i>Agropyron repens</i> Beauv.	gramigna	rizoma
<i>Ajuga chamaepitys</i> Schreb.	camepizio	pianta intera
<i>Ajuga iva</i> Schreb.	iva	sommità
<i>Ajuga reptans</i> L.	bugula	pianta intera
<i>Alcea rosea</i> L.	malvone	fiori
<i>Alchemilla vulgaris</i> L. s.l.	alchemilla	pianta intera
<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.	mestoleccia	foglie, rizoma

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Alkanna tinctoria</i> Tausch.	alcanna	radice
<i>Alliaria petiolata</i> (Bieb.) Cav. et Gr.	alliarie	pianta intera
<i>Allium esculonicum</i> L.	scalogno	bulbi
<i>Allium cepa</i> L.	cipolla	bulbi
<i>Allium porrum</i> L.	porro	pianta intera
<i>Allium sativum</i> L.	aglio	bulbi, olio
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	erba cipollina	pianta intera
<i>Allium scorodoprasum</i> L.	aglio gigante	bulbi
<i>Allium ursinum</i> L.	aglio orsino	pianta intera
<i>Allium victorialis</i> L.	vittoriale	bulbi
<i>Alnus glutinosa</i> Gaertn.	ontano	corceccia, foglie
<i>Aloe africana</i> Mill.	aloe	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Aloe ferox</i> Mill.	aloe del Capo	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Aloe perryi</i> Bak.	aloe socotrina	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Aloe plicatilis</i> Mill.	aloe linguiforme	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Aloe vera</i> L.	aloe Curacao	succo condens. (limiti di dosaggio)
<i>Alpinia galanga</i> Willd.	galanga indiana	rizoma
<i>Alpinia officinarum</i> Hance	galanga minore	rizoma
<i>Althaea officinalis</i> L.	altia	fiori, foglie, radice
<i>Anacardium occidentale</i> L.	anacardi	frutti
<i>Anacyclus pyrethrum</i> Link.	piretro romano	radice (uso esterno)
<i>Anagallis arvensis</i> L.	mordigallina	sommità (limiti di dosaggio)
<i>Ananas sativus</i> Schult. f.	ananas	farina, frutti
<i>Andrographis paniculata</i> Nees	chiretta verde	pianta intera
<i>Anethum graveolens</i> L.	aneto	semi
<i>Angelica archangelica</i> L.	angelica	pianta intera, olio
<i>Angelica sinensis</i> Diels.	angelica cinese	frutti, radice
<i>Angelica sylvestris</i> L.	angelica selvatica	pianta intera, olio
<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	piè di gatto	pianta intera
<i>Anthemis tinctoria</i> L.	camomilla dei tintori	pianta intera
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	antossanto	pianta intera
<i>Anthriscus cerefolium</i> Hoffm.	cerfoglio	pianta intera
<i>Anthriscus sylvestris</i> Hoffm.	cerfoglio selvatico	pianta intera
<i>Anthyllis vulneraria</i> L.	vulneraria	pianta intera
<i>Apium graveolens</i> L.	sedano	pianta intera
<i>Arachis hypogaea</i> L.	arachide	olio, semi
<i>Arbutus unedo</i> L.	corbezzolo	corceccia, foglie, frutti
<i>Arctium lappa</i> L.	bardana maggiore	pianta intera, olio
<i>Arctium minus</i> Bernh.	bardana minore	pianta intera
<i>Arctostaphylos uva ursi</i> (L.) Spreng.	uva ursina	foglie
<i>Armeria rusticana</i> Gaertn.	cren	radice
<i>Arnica montana</i> L.	arnica	pianta intera (uso esterno)
<i>Artemisia abrotanum</i> L.	abrotano	pianta intera
<i>Artemisia absinthium</i> L.	assenzio romano	pianta intera (eccetto olio)

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Artemisia campestris</i> L.	abrotano femmina	pianta intera
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	essenzio orientale	pianta intera
<i>Artemisia chinensis</i> L.	essenzio cinese	foglie
<i>Artemisia dracunculus</i> L.	dragoncello	pianta intera
<i>Artemisia frigida</i> Willd.	salvia montana	pianta intera
<i>Artemisia genipi</i> Weber	genepi	pianta intera
<i>Artemisia glacialis</i> L.	genepi femmina	pianta intera
<i>Artemisia japonica</i> Thunb.	essenzio giapponese	pianta intera
<i>Artemisia judaica</i> Lour.	essenzio giudeico	pianta intera
<i>Artemisia maritima</i> L.	essenzio marittimo	pianta intera
<i>Artemisia nana</i> Gaad.	essenzio nano	pianta intera
<i>Artemisia pallens</i> Wall. ex D.C.	essenzio pallido	pianta intera
<i>Artemisia parviflora</i> Buch.	essenzio glabro	pianta intera
<i>Artemisia pentica</i> L.	essenzio gentile	pianta intera
<i>Artemisia procera</i> Willd.	essenzio paniculato	pianta intera
<i>Artemisia umbelliformis</i> Lam.	genepi bianco	pianta intera
<i>Artemisia vallesiana</i> Lam.	genepi delle Alpi	pianta intera
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	essenzio volgare	pianta intera
<i>Asparagus officinalis</i> L.	asparago	radice
<i>Asperula odorata</i> L.	asperula odorosa	pianta intera
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	erba dei greppi	foglie
<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	ruta di muro	pianta intera
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	erba ruggine	foglie
<i>Astragalus ascendens</i> B. et H.	gomma adragante varietà	resina
<i>Astragalus creticus</i> Lam.	gomma adragante varietà	resina
<i>Astragalus gummifer</i> Labill.	gomma adragante	resina
<i>Astragalus membranaceus</i> Bung.	astragalo orientale	radice
<i>Astragalus microcephalus</i> W.	astragalo	radice
<i>Astragalus verus</i> Oliv.	gomma adragante varietà	resina
<i>Astrantia major</i> L.	astranzia	pianta intera
<i>Athamanta cretensis</i> L.	athamanta cretica	pianta intera
<i>Athamanta macedonica</i> Spr.	athamanta macedone	pianta intera
<i>Avena sativa</i> L.	avena	farina, semi
<i>Ballota nigra</i> sp.	marrubio fetido	pianta intera
<i>Balsamita major</i> Desf.	balsamite odorosa	foglie, fiori, sommità
<i>Baptisia tinctoria</i> R. Br.	baptisia	radice
<i>Barosma betulina</i> Bart et Wea.	bucco	foglie
<i>Barosma crenulata</i> Hook.	bucco crenato	foglie
<i>Barosma serratifolia</i> Willd.	bucco lungo	foglie
<i>Bellis perennis</i> L.	mergheritina	fiori, foglie
<i>Berberis aristata</i> D.C.	berberi indiano	corteccia dell'albero
<i>Berberis vulgaris</i> L.	crespino	corteccia della radice, foglie, frutti
<i>Beta vulgaris</i> L.	bietola	radice
<i>Betula lenta</i> L.	betulla dolce	corteccia, foglie, olio

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Delula pendula</i> Roth.	betulla	corfeccia, foglie, gemme, resina
<i>Bidens tripartita</i> L.	canapa acquatica	pianta intera
<i>Nixa orellana</i> L.	anatto	semi
<i>Bolus</i> sp.	argilla	blocchi, polvere
<i>Uorago officinalis</i>	borragine	olio, pianta intera
<i>Doswellia carterii</i> Birdw.	incenso	olio, resina
<i>Brassica integrifolia</i> Schulz.	senape orientale	semi
<i>Brassica juncea</i> Czern	senape juncea	semi
<i>Brassica napus</i> L.	colza	olio, pianta intera
<i>Brassica nigra</i> Koch	senape nera	semi
<i>Brassica rapa</i> L. ssp. <i>rapa</i> L.	rapa	olio, radice
<i>Bunium bulbocastanum</i> L.	castagna di terra	tuberi
<i>Bopleurum rotundifolium</i> L.	nido di scricciolo	pianta intera
<i>Bursera gummifera</i> Engl.	linalolo messicano	legno, resina
<i>Bursera tomentosa</i> Tria. et P.	elafrio	legno, resina
<i>Castor fiber</i> L.	castoreo	ghiandole animali
<i>Caesalpinia bonduc</i> Roxb.	bonduc	foglie, radice, semi
<i>Caesalpinia brevifolia</i> Baili.	algarobillo	frutti
<i>Caesalpinia echinata</i> Lamk.	fer nambuco	legno
<i>Calamintha nepeta</i> Savi ssp. <i>galudulosa</i> B.	clinopodio	foglie, sommità
<i>Calendula arvensis</i> L.	calendola dei campi	pianta intera
<i>Calendula officinalis</i> L.	calendola	pianta intera
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull.	erica	pianta intera
<i>Camellia thea</i> Link.	te	foglie
<i>Cananga odorata</i> Hook f. et Th.	ylang-ylang	essenza, fiori
<i>Canarium commune</i> L.	elemi Manila	resina, semi
<i>Canarium luzonicum</i> A. Gray	gomme elemi	resina, semi
<i>Canarium rostratum</i> Zippel.	dammara varietà	resina
<i>Canella alba</i> Murr.	cannella bianca	corfeccia
<i>Cannabis sativa</i> L.	canapa	frutti
<i>Capparis spinosa</i> L.	cappero	boccioli
<i>Capsicum annuum</i> L.	peperone	frutti, olio
<i>Capsicum frutescens</i> L.	pepe di Cayenna	frutti, olio
<i>Cardamine pratensis</i> L.	crecione dei prati	pianta intera
<i>Carex arenaria</i> L.	salsapariglia germanica	rizoma
<i>Carica papaya</i> L.	papaia	foglie, frutti, semi, succo
<i>Carlina acaulis</i> L.	carlina	pianta intera
<i>Carlina acaulis</i> L. ssp. <i>simplex</i> Nyman	carlina con gambo	pianta intera
<i>Carrageen</i> sp.	carragene	estratti polisaccaridici, tallo
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	cartamo	fiori
<i>Cerum cervi</i> L.	cervi	semi
<i>Cassia acutifolia</i> Del.	senna alessandrina	foglie, frutti (limiti di dosaggio)
<i>Cassia angustifolia</i> Vahl.	senna Tinnevely	foglie, frutti (limiti di dosaggio)
<i>Cassia fistula</i> L.	cassia fistula	frutti, polpa

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Cassia itelica</i> F.W. Andr.	henné neutro	foglie
<i>Cassia occidentalis</i> L.	cassia americana	foglie, radici, semi
<i>Cassia tora</i> L. s.l.	cassia tora	foglie, semi
<i>Castanea sativa</i> Mill.	castagno	farina, foglie, semi
<i>Catalpa bignonioides</i> Walt.	bignonia catalpa	frutti, radice
<i>Centaurea behen</i> L.	centaurea varietà	pianta intera
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	calcatreppolo	pianta intera
<i>Centaurea centaurium</i> L.	centaurea maggiore	fiori, sommità
<i>Centaurea cygnus</i> L.	fiordaliso	fiori
<i>Centaurea jacea</i> L.	erba della ferita	pianta intera
<i>Centaurea montana</i> L.	centaurea di monte	fiori
<i>Centella asiatica</i> L.	centella	pianta intera
<i>Centranthus ruber</i> D.C.	valeriana rossa	radice
<i>Cerantonia siliqua</i> L.	carruba	corceccia, farina, foglie, frutti
<i>Cereus grandiflorus</i> Mill.	cactus	fiori
<i>Ceterach officinarum</i> D.C.	spaccapietra	pianta intera
<i>Cetraria islandica</i> Ach.	lichene islandico	tallo
<i>Chamaemelum nobile</i> All.	camomilla romana	fiori, olio
<i>Chamomilla recutita</i> Reusch.	camomilla matricaria	fiori, olio, sommità
<i>Chelidonium majus</i> L.	chelidonia	pianta intera (uso esterno)
<i>Chenopodium album</i> L.	farinaccio	pianta intera
<i>Chenopodium bonus-henricus</i> L.	buonenrico	pianta intera
<i>Chenopodium botrys</i> L.	chenopodio varietà	pianta intera
<i>Chenopodium vulvaria</i> L.	vulvaria	pianta intera
<i>Chimaphila umbellata</i> Barton	pirola	pianta intera
<i>Chlorella</i> sp.	clorella	polvere, tallo
<i>Cicer arietinum</i> L.	cece	semi
<i>Cichorium endivia</i> L.	endivia	pianta intera
<i>Cichorium intybus</i> L.	cicoria	pianta intera
<i>Cimicifuga racemosa</i> Nutt.	cimicifuga	rizoma
<i>Cinchona calisaya</i> Wedd.	china gialla	corceccia
<i>Cinchona cordifolia</i> Mut.	china venezuelana	corceccia
<i>Cinchona lancifolia</i> Mut.	china colombia	corceccia
<i>Cinchona ledgeriana</i> Moens-T.	china gialla varietà	corceccia
<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz et Pav.	china grigia varietà	corceccia
<i>Cinchona nitida</i> Ruiz et Pav.	china di Lima	corceccia
<i>Cinchona officinalis</i> L.	china grigia	corceccia
<i>Cinchona peruviana</i> How.	china peruviana	corceccia
<i>Cinchona pitayensis</i> Wedd.	china varietà	corceccia
<i>Cinchona succirubra</i> Pav.	china rossa	corceccia
<i>Cinnamomum camphora</i> Sieb.	canforo	foglie, legno, olio, radice
<i>Cinnamomum cassia</i> Blume	cannella cinese	corceccia, fiori, foglie, olio
<i>Cinnamomum chinense</i> Blume	cassia lignea	corceccia, foglie, radice
<i>Cinnamomum culilava</i> Blume	cassia lignea varietà	corceccia, foglie, radice

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Cinnamomum javanicum</i> Blume	cassia lignea varietà	corfeccia, foglie, radice
<i>Cinnamomum loureirii</i> Nees	cannella indocinese	corfeccia, radice
<i>Cinnamomum zeylanicum</i> Nees	cannella Ceylon	corfeccia, fiori, foglie, olio
<i>Cirsium arvense</i> Scop.	cirsio	pianta intera
<i>Cistus incanus</i> L.	cisto cretense	radice, resina
<i>Cistus ledaniferus</i> L.	cisto spagnolo	resino
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	labdano	resino
<i>Citrullus lanatus</i> Mansf.	anguria	frutti, semi
<i>Citrus aurantifolia</i> Swingle	lime	foglie, frutti, pericarpio
<i>Citrus aurantium</i> L.	arancio amaro	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus bergamia</i> Risse	bergamotto	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus deliciosa</i> Ten.	mandarino	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus grandis</i> Osbeck	pomelo	frutti
<i>Citrus limon</i> Burm.	limone	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus medica</i> L.	cedro	foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Citrus sinensis</i> Osbeck	arancio dolce	fiori, foglie, frutti, olio, pericarpio
<i>Cladonia coccifera</i> Schaer.	cladonia	tallo
<i>Cladonia pyxidata</i> Fr.	cladonia varietà	tallo
<i>Cnicus benedictus</i> L.	cardo santo	pianta intera
<i>Cochlearia officinalis</i> L.	coclearia	pianta intera
<i>Cocos nucifera</i> L.	cocco	frutti
<i>Coffea arabica</i> L.	caffè	semi
<i>Coffea canefora</i> Pierre	caffè africano	semi
<i>Coffea liberica</i> Bull.	caffè varietà	semi
<i>Cola acuminata</i> Schott et Endl.	cola	semi
<i>Cola nitida</i> Schott et Endl.	cola vera	semi
<i>Collinsonia canadensis</i> L.	collinsonia	radice
<i>Combretum micranthum</i> Don.	combreto	foglie
<i>Combretum sundaicum</i> Miq.	combreto varietà	pianta intera
<i>Commiphora abyssinica</i> Engl.	mirra abissinica	resina
<i>Commiphora africana</i> Engl.	mirra africana	resina
<i>Commiphora molmol</i> Engl.	mirra varietà	resina
<i>Commiphora myrrha</i> Engl.	mirra	resina
<i>Commiphora opobalsamum</i> Engl.	balsamo della Mecca	frutti, legno, resina
<i>Commiphora schimperi</i> Engl.	mirra varietà	resina
<i>Congea canadensis</i> Cronq.	seppola	pianta intera
<i>Copaifera guyanensis</i> Desf.	copaive varietà	balsamo
<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	copaive varietà	balsamo
<i>Copaifera officinalis</i> L.	copaive	balsamo
<i>Copernicia cerifera</i> Mart.	carouba	cera, foglie
<i>Coptis japonica</i> Mak.	cottide giapponese	radice
<i>Coptis teeta</i> Wall.	ruta dei prati	rizoma
<i>Coptis trifolia</i> Salisb.	cottide americana	pianta intera
<i>Corallina officinalis</i> L.	corallina	tallo

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Coriandrum sativum</i> L.	coriandolo	frutti
<i>Cornus florida</i> L.	corniolo fiorito	corteccia della radice
<i>Cornus mas</i> L.	corniolo	corteccia, foglie, frutti, semi
<i>Corylus avellana</i> L.	nocciolo	foglie, frutti
<i>Coscinum fenestratum</i> Collbr.	falso colombo	rizoma
<i>Crataegus azarolus</i> L.	azzurulo	foglie, frutti
<i>Crataegus curvisepala</i> Lind.	biancospino varietà	fiori, foglie, frutti
<i>Crataegus laevigata</i> D.C.	biancospino varietà	fiori, foglie, frutti
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	biancospino varietà	fiori, foglie, frutti
<i>Crataegus nigra</i> Wald. et Kit.	biancospino nero	fiori, foglie, frutti
<i>Crataegus pentagyna</i> Wald. et Kit.	biancospino varietà	fiori, foglie, frutti
<i>Crocus sativus</i> L.	zafferano	stigmi
<i>Croton eluteria</i> Sw.	cascarilla	corteccia
<i>Cucumis melo</i> L.	melone	frutti, semi
<i>Cucumis sativus</i> L.	cetriolo	frutti, semi
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	zucca gigante	frutti
<i>Cucurbita pepo</i> L.	zucca	frutti
<i>Cominum cyminum</i> L.	cumino	semi
<i>Cupressus sempervirens</i> L.	cipresso	frutti
<i>Curcuma domestica</i> Valet	curcuma	rizoma
<i>Curcuma xanthorrhiza</i> Roxb.	temoe-lawak	rizoma
<i>Curcuma zedoaria</i> Rosc.	zedoaria	rizoma
<i>Cuscuta epithimum</i> L.	epitimio	pianta intera
<i>Cuscuta europaea</i> L.	cuscuta	pianta intera
<i>Cusperia officinalis</i> Hanc.	angostura	corteccia
<i>Cusperia trifoliata</i> Engl.	angostura vera	corteccia
<i>Cyanopsis tetragonoloba</i> Taub.	gomma guar	polvere, resina
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	cotogno	frutti, semi
<i>Cymbopogon citratus</i> Stapf.	erba luigia	pianta intera
<i>Cymbopogon flexuosus</i> Stapf.	verbena indiana	pianta intera
<i>Cymbopogon laniger</i> Perr.	lemongrass varietà	pianta intera
<i>Cymbopogon martianus</i> Wats.	palmarosa	pianta intera
<i>Cymbopogon nardus</i> Rendl.	citronella	olio, pianta intera
<i>Cymbopogon schoenanthus</i> Sp. var. <i>motia</i>	palmarosa varietà	pianta intera
<i>Cymbopogon winterianus</i> Jew.	citronella varietà	olio, pianta intera
<i>Cynara cardunculus</i> L.	cardo spinoso	fiori, foglie
<i>Cynara scolymus</i> L.	carciofo	fiori, foglie
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	gremigna nostrana	rizoma
<i>Cypripedium pubescens</i> Willd.	scarpa di Venere	radice
<i>Dactylopius coccus</i> Costa	cocciniglia	insetti
<i>Daemonorops draco</i> Blume	sangue di drago	resina
<i>Daucus carota</i> L.	carota	radice
<i>Dictamnus albus</i> L.	dittamo	pianta intera
<i>Diospyros kaki</i> L. f.	cachi	frutti

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Dorema ammoniacum</i> D. Don.	ammoniaco	resina
<i>Drosera anglica</i> Hudson	drosera inglese	pianta intera
<i>Drosera intermedia</i> Hayne	drosera varietà	pianta intera
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	rosolida	pianta intera
<i>Echinacea angustifolia</i> D. C.	<i>echinacea angustifolia</i>	pianta intera
<i>Echinacea pallida</i> Britton	<i>echinacea pallida</i>	pianta intera
<i>Echinacea purpurea</i> Moench.	<i>echinacea purpurea</i>	pianta intera
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	palma da olio	frutti, olio
Elektaria cardamomum White et Mat.	cardamomo	frutti coi semi
<i>Eleutherococcus senticosus</i> M.	eleuterococco	foglie radice
<i>Equisetum arvense</i> L.	equiseto	fusto
<i>Equisetum fluviatile</i> L.	equiseto varietà	fusto
<i>Equisetum hyemale</i> L.	equiseto varietà	fusto
<i>Equisetum palustre</i> L.	equiseto varietà	fusto
<i>Erica cinerea</i> L.	erica varietà	pianta intera
<i>Eriodictyon californicum</i> Tor.	erba santa	pianta intera
<i>Eruca vesicaria</i> Cav. ssp. sativa Tell.	rucola	pianta intera
<i>Eryngium campestre</i> L.	cardo stellato	pianta intera
<i>Eryngium praecaltum</i> A. Gray	erba serpentaria	radice
<i>Erythraea chilensis</i> Pers.	canchalagua	pianta intera
<i>Erythraea spicata</i> Pers.	centaurea spicata	pianta intera
<i>Eschscholtzia californica</i> Ch.	escolzia, amopola	pianta intera
<i>Eucalyptus</i> sp.	eucalipto	corteccia, foglie, frutti, legno, olio
<i>Eugenia caryophyllata</i> Thunb.	garofano chiodi	fiori non chiusi
<i>Euphrasia officinalis</i> L. s.l.	eufrasia	pianta intera
<i>Euphrasia stricta</i> D. Wolf.	eufrasia varietà	pianta intera
<i>Evernia prunastri</i> Ach.	muschio quercino	tallo
<i>Fabiana imbricata</i> R. et P.	pichi-pichi	foglie
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench.	grano saraceno	pianta intera
<i>Fagus sylvatica</i> L.	foggio	frutti, resina, semi
<i>Ferula assa foetida</i> L.	assa fetida	radice, resina
<i>Ferula galbaniflua</i> Boiss.	galbano	resina
<i>Ferula narthex</i> Boiss.	assa fetida indiana	resina
<i>Ferula persica</i> Willd.	assa fetida persiana	resina
<i>Ferula sumbul</i> Hook f.	sumbul	radice
<i>Ficus carica</i> L.	fico	foglie, lattice, pseudofrutti
<i>Filaginella uliginosa</i> Oplz.	gnafolio	pianta intera
<i>Filipendula ulmaria</i> Max.	spirea ulmaria	pianta intera
<i>Filipendula vulgaris</i> Moench.	filipendula	radice
<i>Foeniculum vulgare</i> Miller.	finocchio	frutti
<i>Fragaria vesca</i> L.	fragola	pianta intera
<i>Fragaria virginiana</i> Duch.	fragola americana	pianta intera
<i>Fragula elaus</i> Mill.	frangola	corteccia
<i>Fraxinus excelsior</i> L.	fressino	corteccia, foglie

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Fraxinus ornus</i> L.	frassino da manna	essudazione, foglie
<i>Fucus vesiculosus</i> L.	quercia marina	tallo
<i>Fumaria officinalis</i> L.	fumaria	pianta intera
<i>Galega officinalis</i> L.	galega	pianta intera
<i>Galeopsis segetum</i> Neck.	gallinaccio	pianta intera
<i>Galium aparine</i> L.	aparine	pianta intera
<i>Galium mollugo</i> L.	caglio bianco	sommità
<i>Galium odoratum</i> Scop.	asperula odorosa	pianta intera
<i>Galium verum</i> L.	caglio	pianta intera
<i>Garcinia mangostana</i> L.	mangostino	frutti
<i>Gardenia jasminoides</i> Ellis	gardenia	fiori, frutti, radice
<i>Gaultheria procumbens</i> L.	wintergreen	olio, pianta intera
<i>Gentiana acaulis</i> L.	genzianella	pianta intera
<i>Gentiana lutea</i> L.	genziana maggiore	pianta intera
<i>Gentiana pannonica</i> Scop.	genziana ungherese	radice
<i>Gentiana punctata</i> L.	genziana varietà	radice
<i>Gentiana purpurea</i> L.	genziana purpurea	radice
<i>Gentiana scabra</i> Bunge	genziana varietà	radice
<i>Gentiana verna</i> L.	genziana primaverile	fiori, radice
<i>Geranium maculatum</i> L.	geranio	pianta intera
<i>Geranium pratense</i> L.	geranio dei prati	pianta intera
<i>Geranium robertianum</i> L.	erbe roberta	pianta intera
<i>Geranium rotundifolium</i> L.	geranio varietà	pianta intera
<i>Geranium sanguineum</i> L.	melvaccino	pianta intera
<i>Geum rivale</i> L.	cariofillata	pianta intera
<i>Geum urbanum</i> L.	erbe benedetta	pianta intera
<i>Ginkgo biloba</i> L.	gingko	foglie
<i>Globularia alypum</i> L.	globularia	foglie
<i>Glycine max</i> Merr.	soja	farina, olio, semi
<i>Glycyrrhiza echinata</i> L.	liquirizia varietà	radice, succo
<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	liquirizia	legno, radice, rizoma, succo
<i>Glycyrrhiza uralensis</i> D.C.	liquerizia asiatica	radice, succo
<i>Gossypium arboreum</i> L.	cotone asiatico	corteccia della radice, semi
<i>Gossypium barbadense</i> L.	cotone egiziano	corteccia della radice, semi
<i>Gossypium herbaceum</i> L.	cotone	corteccia della radice, semi
<i>Grindelia camporum</i> Greene	grindelia varietà	pianta intera
<i>Grindelia humilis</i> Hook et Arr.	grindelia varietà	pianta intera
<i>Grindelia robusta</i> Nutt.	grindelia robusta	pianta intera
<i>Grindelia squarrosa</i> Dun.	grindelia varietà	pianta intera
<i>Guajacum officinale</i> L.	guaiaco	legno, resina
<i>Guajacum sanctum</i> L.	guaiaco guatemalese	legno, resina
<i>Haematoxylon campechianum</i> L.	campeggio	legno
<i>Hamamelis virginiana</i> L.	amemelide	corteccia, foglie
<i>Harpagophytum procumbens</i> D.C.	artiglio del diavolo	radice

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Hedeoma pulegioides</i> (L.) Pers.	menta americana	olio, pianta intera
<i>Hedera helix</i> L.	edera helix	foglie (uso esterno)
<i>Hedychium coronarium</i> Koenig	edichio	fiori
<i>Helianthus annuus</i> L.	girasole	fiori, semi
<i>Helianthus tuberosus</i> L.	topinambur	tuberi
<i>Helichrysum arenarium</i> Moench.	sempreviva gialla	pianta intera
<i>Helichrysum italicum</i> G. Don.	elicrisio	pianta intera
<i>Helichrysum stoechas</i> Moench.	tigamica	pianta intera
<i>Hepatica nobilis</i> Mill.	epatica	foglie
<i>Heracleum sphondylium</i> L.	branca orsina	pianta intera
<i>Herniaria glabra</i> L.	erniaria	pianta intera
<i>Herniaria hirsuta</i> L.	erniaria varietà	pianta intera
<i>Hevea brasiliensis</i> Muell. Arg.	caucciù	lattice
<i>Hibiscus</i> sp.	karkadé	fiori
<i>Hieracium murorum</i> L.	pilosella dei muri	pianta intera
<i>Hieracium pilosella</i> L.	pilosella	pianta intera
<i>Hierochloa odorata</i> Beauv.	erbe della Vergine	pianta intera
<i>Hippophae rhamnoides</i> L.	olivella spinosa	frutti
<i>Hordeum vulgare</i> L.	orzo	farina, semi
<i>Humulus lupulus</i> L.	luppolo	infiorescenza femminile
<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.	idrocotile	pianta intera
<i>Hypericum perforatum</i> L.	iperico	olio (uso esterno), pianta intera
<i>Hyptis suaveolentis</i> Poit.	ballota odorosa	sommità fiorite
<i>Hyssopus officinalis</i> L.	issopo	pianta intera
<i>Ilex aquifolium</i> L.	agrifoglio	corceccia, foglie
<i>Ilex paraguaiensis</i> St.Hill	maté	foglie, rametti giovani
<i>Illicium verum</i> Hook	anice stellato	frutti
<i>Impatiens noli-tangere</i> L.	non mi toccare	fiori, pianta intera
<i>Indigofera tinctoria</i> L.	indaco	foglie
<i>Inula conyza</i> D.C.	coniza	pianta intera
<i>Inula helenium</i> L.	enula campana	radice
<i>Ipomoea batatas</i> Lam.	patata dolce	farina, tubero
<i>Iris florentina</i> L.	giaggiolo	rizoma
<i>Iris foetidissima</i> L.	giaggiolo fetido	rizoma
<i>Iris germanica</i> L.	giaggiolo germanico	rizoma
<i>Iris pallida</i> Lamk.	giaggiolo pallido	rizoma
<i>Iris pseudacorus</i> L.	giaggiolo varietà	rizoma
<i>Iris versicolor</i> L.	giaggiolo americano	rizoma
<i>Isatis tinctoria</i> L.	guado	foglie
<i>Jasminum grandiflorum</i> L.	gelsomino reale	fiori
<i>Jasminum officinale</i> L.	gelsomino	fiori
<i>Jateorrhiza columba</i> Miers	colombo	radice
<i>Juglans cinerea</i> L.	noce americano	corceccia, frutti
<i>Juglans regia</i> L.	noce	foglie, frutti, mallo

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Juniperus communis</i> L.	ginepro	foglie, frutti, legno
<i>Juniperus oxycedrus</i> L.	kade	legno, olio, resina
<i>Juniperus thurifera</i> L.	ginepro da incenso	sommità
<i>Juniperus virginiana</i> L.	ginepro americano	legno
<i>Justitia pectorialis</i> Jacq.	giustizia	pianta intera
<i>Kaempferia galanga</i> L.	falsa galanga	rizoma
<i>Khaya senegalensis</i> Juss.	anacardo senegalese	corteccia
<i>Knautia arvensis</i> Coult.	scabiosa campestre	flori, foglie
<i>Krameria triandra</i> R. et Pav.	ratania	radice
<i>Laccifer lacca</i> Kerr.	gomma lacca	insetti
<i>Lactuca sativa</i> L.	lattugo	foglie
<i>Laminaria cloustoni</i> Le Joly	laminaria	polvere, tallo
<i>Laminaria digitata</i> Lmx.	laminaria digitata	polvere, tallo
<i>Lamium album</i> L.	lemio	pianta intera
<i>Luricifomes</i> sp.	agarico	fungo
<i>Larix decidua</i> Mill.	larice	resina
<i>Larrea mexicana</i> Moric.	larrea messicana	pianta intera, resina
<i>Laurus nobilis</i> L.	alloro	foglie, frutti
<i>Lavandula intermedia</i> Loisel	lavanda inglese	olio, sommità fiorite
<i>Lavandula latifolia</i> Medic.	lavanda spigo	olio, pianta intera
<i>Lavandula stoechas</i> L.	lavanda romana	olio, sommità fiorite
<i>Lavandula vera</i> D.C.	lavanda	olio, sommità fiorite
<i>Lawsonia inermis</i> L.	henné	foglie, polvere
<i>Leonurus cardiaca</i> L.	cardiaca	pianta intera
<i>Lepidium sativum</i> L.	lepidio	pianta intera
<i>Leptandra virginica</i> Nutt.	leptandra	rizoma
<i>Lepedeza capitata</i> Mich.	lespedeza	foglie
<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	margheritone	fiori, sommità
<i>Levisticum officinale</i> Koch.	levistico	pianta intera
<i>Ligustrum vulgare</i> L.	ligustro	pianta intera
<i>Lilium candidum</i> L.	giglio bianco	bulbi, fiori
<i>Limonium vulgare</i> Mill.	statice	fiori, radice
<i>Linaria vulgaris</i> Mill.	linaria	pianta intera
<i>Linum usitatissimum</i> L.	lino	farina, olio, semi
<i>Lippia citriodora</i> H.B.K.	verbena odorosa	foglie, sommità
<i>Lippia dulcis</i> Trev.	verbena dolce	fiori, foglie
<i>Liquidambar orientalis</i> Mill.	storace	balsamo, corteccia
<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	storace americano	balsamo
<i>Liriosma ovata</i> Miers	maira puama	legno
<i>Litchi chinensis</i> Sonner	litchi	frutti, semi
<i>Lithospermum officinale</i> L.	miglio cattivo	pianta intera
<i>Litsea cubeba</i> Pers.	litsea	frutti, olio
<i>Lobelia pulmonaria</i> Hoffm.	polmonaria	tallo
<i>Lonicera caprifolium</i> L.	caprifoglio	fiori, foglie (eccetto frutti)

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	caprifoglio giapponese	fiore
<i>Luffa aegyptiaca</i> Mill.	loffo	frutti (eccetto semi)
<i>Lupinus albus</i> L.	lupino	frutti dilavati, semi
<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	pomodoro	frutti
<i>Lycopodium clavatum</i> L.	licopodio	spore
<i>Lycopus europaeus</i> L.	marrubio acquatico	pianta intera
<i>Lycopus virginicus</i> Michx.	licopo americano	pianta intera
<i>Lythrum salicaria</i> L.	salicaria	sommità
<i>Mahonia aquifolium</i> Pursh.	berberi	pianta intera
<i>Malpighia punicifolia</i> L.	acerola	corleccia, frutti
<i>Malus domestica</i> Borkh.	mele	corleccia, foglie, frutti
<i>Milva alcea</i> L.	alcea	fiore, foglie
<i>Malva glabra</i> Desv.	malva glabra	fiore, foglie
<i>Malva neglecta</i> Wallr.	malva comune	fiore, foglie
<i>Malva nicaeensis</i> All.	malva	fiore, foglie
<i>Malva sylvestris</i> L.	malva selvatica	fiore, foglie, sommità
<i>Mangifera indica</i> L.	mango	frutti
<i>Manihot utilisima</i> Pohl.	tapioca	farina, rizoma
<i>Marsilea arundinacea</i> L.	arrow root	farina
<i>Marrubium candidissimum</i> L.	marrubio bianco	pianta intera
<i>Marrubium vulgare</i> L.	marrubio	pianta intera
<i>Medicago sativa</i> L.	erba medica	sommità, semi
<i>Melaleuca alternifolia</i> Cheel	cajeput varietà	foglie, olio, sommità
<i>Melaleuca cajuputi</i> Roxb.	cajeput varietà	corleccia, fiore, foglie, olio
<i>Melaleuca leucadendron</i> L.	cajeput	corleccia, fiore, foglie, olio
<i>Melaleuca linariifolia</i> Sm.	cajeput varietà	sommità
<i>Melaleuca viridifolia</i> Sol.	cajeput varietà	foglie, olio
<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pallas	meliloto	pianta intera
<i>Melissa officinalis</i> L.	melissa	pianta intera
<i>Mentha</i> sp.	menta	pianta intera
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	trifoglio fibrino	foglie, sommità
<i>Mercurialis annua</i> L.	mercuriale	pianta intera
<i>Mespilus germanica</i> L.	nespolo	foglie, frutti
<i>Meum athamanticum</i> Jacq.	finocchio	pianta intera
<i>Monarda didyma</i> L.	monarda scarlata	pianta intera
<i>Monarda punctata</i> L.	monarda	pianta intera
<i>Morus alba</i> L.	gelso	pianta intera
<i>Morus indica</i> L.	moro indiano	pianta intera
<i>Morus nigra</i> L.	gelso nero	pianta intera
<i>Musa</i> sp.	banana	farina, frutti
<i>Myristica fragrans</i> Houtt.	noce moscata	arillo, semi
<i>Myroxylon pereirae</i> Kl.	balsamo Perù	balsamo
<i>Myroxylon toluiferum</i> H.B.K.	balsamo Tolù	balsamo
<i>Myrrhis odorata</i> Scop.	finocchietta	pianta intera

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Myrtus communis</i> L.	mirto	foglie, sommità
<i>Nardostachys jatamansi</i> D.C.	nardo indiano	pianta intera
<i>Nasturtium officinalis</i> R. Br.	crecione, nasturzio	pianta intera
<i>Nepeta cataria</i> L.	erba gatta	pianta intera
<i>Nicotiana rustica</i> L.	tabacco del contadino	foglie (uso esterno)
<i>Nicotiana tabacum</i> L.	tabacco	foglie (uso esterno)
<i>Nigella arvensis</i> L.	melanzio selvatico	semi (limiti di dosaggio)
<i>Nigella damascena</i> L.	melanzio domestico	semi (limiti di dosaggio)
<i>Nigella sativa</i> L.	melanzio nero	semi (limiti di dosaggio)
<i>Ocimum basilicum</i> L.	basilico	pianta intera
<i>Ocimum gratissimum</i> L.	basilico orientale	foglie
<i>Ocimum sanctum</i> L.	ocimo santo	pianta intera
<i>Ocotea caudata</i> Mer.	tocamahaca	olio, resina (limiti di dosaggio)
<i>Ocotea glaciivii</i> Mer.	tocamahaca varietà	olio, resine (limiti di dosaggio)
<i>Oenanthe aquatica</i> Poirlet	fellandrio	radice, semi
<i>Oenothera biennis</i> L.	onagra	olio, pianta intera
<i>Olea europaea</i> L.	olivo	corteccia, foglie, frutti
<i>Ononis spinosa</i> L.	ononide	pianta intera
<i>Opuntia ficus indica</i> Mill.	fico d'India	fiori, frutti
<i>Orchis mascula</i> L.	salep	tuberi
<i>Origanum dictamnus</i> L.	dittamo cretico	pianta intera
<i>Origanum majorana</i> L.	maggiorana	pianta intera
<i>Origanum vulgare</i> L.	origano	pianta intera
<i>Orthosiphon stamineus</i> Benth.	ortosifon	pianta intera
<i>Oryza sativa</i> L.	riso	farina, frutti
<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.	ossicocco	frutti
<i>Paeonia officinalis</i> L.	peonia	fiori
<i>Palaquium gutta</i> Burck.	guttaperca	lattice
<i>Panax ginseng</i> C.A. Meyer	ginseng	foglie, radice
<i>Panax notoginseng</i> Chen	lienchi	radice
<i>Panax pseudoginseng</i> Wall.	pseudoginseng	foglie, radice
<i>Panax quinquefolium</i> L.	ginseng americano	foglie, radice
<i>Panicum miliaceum</i> L.	panico	olio, semi
<i>Papaver rhoeas</i> L.	rosolaccio	fiori
<i>Parietaria officinalis</i> L.	perietaria	pianta intera
<i>Passiflora caerulea</i> L.	passiflora cerulea	pianta intera (limiti di dosaggio)
<i>Passiflora edulis</i> Sims	passiflora varietà	pianta intera (limiti di dosaggio)
<i>Passiflora incarnata</i> L.	passiflora incarnata	pianta intera (limiti di dosaggio)
<i>Pastinaca sativa</i> L.	pastinaca	pianta intera
<i>Paullinia cupana</i> H.B.K.	guarana	semi
<i>Pelargonium graveolens</i> L'Herit	pelargonio	fiori, foglie
<i>Pelargonium radula</i> L'Herit	geranio rosa	fiori, foglie
<i>Persea gratissima</i> Gaerdt. f.	avocado	frutti
<i>Petroselinum crispum</i> A.W. Mil.	prezzemolo	pianta intera

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Peucedanum officinale</i> L.	finocchio porcino	radice
<i>Peucedanum oreoselinum</i> Moench.	oroselino	pianta intera
<i>Peucedanum ostruthium</i> Koch.	imperatoria	rizoma
<i>Peumus boldus</i> Molina	boldo	corteccia, foglie (limiti di dosaggio)
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	fagiolo	frutti senza semi, semi
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	palma da dattero	frutti
<i>Phragmites australis</i> Trin.	cannuccia di palude	pianta intera
<i>Phyllanthus emblica</i> L.	spacca pietra	frutti
<i>Phyllanthus niruri</i> L.	fillanto	pianta intera
<i>Phyllitis scolopendrium</i> Newm.	scolopendrio	pianta intera
<i>Physalis alkekengi</i> L.	alchechengio	frutti
<i>Phytolacca americana</i> L.	fitolacca	frutti, radice
<i>Picea abies</i> L.	abete rosso	foglie, gemme, legno, resina, semi
<i>Picrasma excelsa</i> Planch.	quassio Giamaica	corteccia, legno (limiti dosaggio)
<i>Picrasma quassioides</i> Benn.	quassio orientale	legno
<i>Pimenta dioica</i> Merr.	pepe garofanato	frutti
<i>Pimpinella anisum</i> L.	anice verde	frutti
<i>Pimpinella major</i> Hudson	tragoselino maggiore	pianta intera
<i>Pimpinella saxifraga</i> L.	tragoselino	radice
<i>Pinus</i> sp.	pino	frutti, gemme, resina
<i>Piper angustifolium</i> Ruiz et Pav.	matico	foglie
<i>Piper betle</i> L.	betel	foglie
<i>Piper cubeba</i> L. f.	pepe cubebe	frutti
<i>Piper longum</i> L.	pepe lungo	frutti
<i>Piper methysticum</i> Forster	kava-kava	rizoma
<i>Piper nigrum</i> L.	pepe	frutti
<i>Pistacia lentiscus</i> L.	mastiche	resina
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	trementina	corteccia, olio, resina
<i>Pistacia vera</i> L.	pistacchio	semi
<i>Plantago afro</i> L.	psillio nero	semi
<i>Plantago arenaria</i> Wald. et K.	psillio indiano	semi, tegumento
<i>Plantago lanceolata</i> L.	plantaggine	pianta intera
<i>Plantago major</i> L.	plantaggine maggiore	pianta intera
<i>Plantago media</i> L.	plantaggine media	foglie
<i>Plantago ovata</i> Forsk.	ispagula	semi, tegumento
<i>Plumbago europaea</i> L.	piombaggine	pianta intera
<i>Pogostemon cablin</i> Benth.	patchouly	foglie
<i>Polygonatum tuberosum</i> L.	tuberosa	fiori
<i>Polygala amara</i> L.	poligala nostrana	pianta intera (limiti di dosaggio)
<i>Polygala vulgaris</i> L. s.l.	poligala comune	pianta intera (limiti di dosaggio)
<i>Polygonum aviculare</i> L.	centinodia	pianta intera
<i>Polygonum bistorta</i> L.	bistorta	pianta intera
<i>Polygonum hydropiper</i> L.	pepe d'acqua	pianta intera
<i>Polygonum multiflorum</i> Thuab.	poligono cinese	corteccia, rizoma

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Polygonum persicaria</i> L.	persicaria	foglie
<i>Polypodium vulgare</i> L.	polipodio	rizoma
<i>Populus alba</i> L.	gattice	corteccia, foglie, gemme
<i>Populus balsamifera</i> L.	pioppo balsamico	gemme
<i>Populus nigra</i> L.	pioppo nero	corteccia, gemme, legno
<i>Populus tremula</i> L.	pioppo tremulo	corteccia, foglie, gemme
<i>Portulaca oleracea</i> L.	porcellano	pianta intera
<i>Potentilla anserina</i> L.	anserina	pianta intera
<i>Potentilla argentea</i> L.	cinquefoglio bianco	pianta intera
<i>Potentilla erecta</i> Ramdel	tormentilla	pianta intera
<i>Potentilla reptans</i> L.	cinquefoglio	rizoma
<i>Primula eliator</i> Hill.	primula odorosa	fiori, radice
<i>Primula officinalis</i> Hill.	primula	fiori, radice
<i>Primula vulgaris</i> Hudson	primaroso	fiori, radice
<i>Protium guyanense</i> March.	icica	resina
<i>Protium heptaphyllum</i> March.	icica varietà	legno, resina
<i>Prunella vulgaris</i> L.	prunella	pianta intera
<i>Prunus armeniaca</i> L.	albicocco	frutti, semi
<i>Prunus avium</i> L.	cigliegio selvatico	foglie, frutti, peduncoli, semi
<i>Prunus cerasus</i> L.	cigliegio	foglie, frutti, peduncoli, semi
<i>Prunus domestica</i> L.	susino	frutti, semi
<i>Prunus dulcis</i> D.A. Webb. ex. dulcis	mandorlo dolce	olio, semi
<i>Prunus padus</i> L.	pado	corteccia
<i>Prunus persica</i> Batsch.	pesco	corteccia, fiori, foglie, frutti, semi
<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	pruno virginiano	corteccia, foglie
<i>Prunus spinosa</i> L.	prugnolo	fiori, foglie, frutti
<i>Pterocarpus</i> sp.	sandaio rosso	legno
<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.	mura puama	legno
<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	pomonaria	foglie, sommità
<i>Punica granatum</i> L.	melograno	frutti
<i>Pyrus communis</i> L.	pero	frutti
<i>Quassia amara</i> L.	quassio	legno (limiti di dosaggio)
<i>Quercus alba</i> L.	quercia bianca	corteccia, frutti, legno
<i>Quercus coccifera</i> Lamk.	noce galla varietà	corteccia, galle
<i>Quercus ilex</i> L.	leccio	corteccia, frutti, legno
<i>Quercus infectoria</i> Oliv.	nocci galla	galle
<i>Quercus petraea</i> Liebl.	rovere	corteccia, foglie, semi
<i>Quercus pubescens</i> Willd.	quercia varietà	corteccia
<i>Quercus robur</i> L.	quercia comune	corteccia, foglie, galle, legno, semi
<i>Quercus suber</i> L.	sughero	corteccia
<i>Quillaja saponaria</i> Mol.	quilleia	corteccia
<i>Quillaja smegmadermos</i> D.C.	panama	corteccia
<i>Raphanus sativus</i> L.	rafano	radice, semi
<i>Rhamnus alpinus</i> L.	frangula alpina	corteccia, frutti

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Rhamnus alpinus</i> L. <i>ssp. fallax</i> M. et P.	fellax	corleccia, frutti
<i>Rhamnus catharticus</i> L.	spincervino	frutti immaturi
<i>Rhamnus purshiana</i> D.C.	cascara	corleccia
<i>Rheum emodi</i> Wall.	rabarbaro indiano	radice
<i>Rheum officinale</i> Baill.	rabarbaro cinese varietà	radice, rizoma
<i>Rheum palmatum</i> L. var. <i>tagunticum</i> Max.	rabarbaro cinese	radice, rizoma
<i>Rheum raphanicum</i> L.	rapontico	foglie, radice, rizoma
<i>Rheum undulatum</i> L.	rapontico varietà	foglie, radice, rizoma
<i>Ribes nigrum</i> L.	ribes nero	foglie, frutti
<i>Ribes rubrum</i> L.	ribes rosso	foglie, frutti
<i>Ribes uva-crispa</i> L.	grossularia	foglie, frutti
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	acacia, robinia	fiori, foglie
<i>Roccella tinctoria</i> D.C.	torrasole	tallo
<i>Rosa canina</i> L.	rosa canina	fiori, frutti, semi
<i>Rosa centifolia</i> L.	rosa pallida	fiori, olio
<i>Rosa damascena</i> Miller	rosa damascena	fiori, olio
<i>Rosa gallica</i> L.	rosa mistica	fiori, olio
<i>Rosa moschata</i> Herrm.	rosa moscata	fiori
<i>Rosa pendulina</i> L.	rosa spinosa	fiori
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	rosmarino	foglie, olio, sommità
<i>Rubia tinctorum</i> L.	robbia	radice
<i>Rubus fruticosus</i> L. s.l.	rovo	foglie, frutti
<i>Rubus idaeus</i> L.	lampone	foglie, frutti
<i>Rumex acetosa</i> L.	acetosa	pianta intera
<i>Rumex acetosella</i> L.	acetosella	pianta intera
<i>Rumex acutus</i> L.	lapato acuto	foglie, radice
<i>Rumex alpinus</i> L.	rabarbaro alpino	pianta intera
<i>Rumex aquaticus</i> L.	romice acquatico	foglie, radice
<i>Rumex crispus</i> L.	lapazio	foglie, radice, rizoma
<i>Rumex obtusifolius</i> L.	romice comune	radice
<i>Rumex patientia</i> L.	pazienza	pianta intera
<i>Rumex sanguineus</i> L.	romice sanguineo	radice
<i>Rumex scutatus</i> L.	acedera	foglie
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	pungitopo, rusco	radice
<i>Ruta graveolens</i> L.	ruta	parti aeree
<i>Saccharum officinarum</i> L.	canna da zucchero	succo
<i>Salix alba</i> L.	salice bianco	corleccia, foglie
<i>Salvia lavendulifolia</i> Vahl.	salvia spagnola	pianta intera
<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge	salvia cinese	foglie
<i>Salvia officinalis</i> L.	salvia nostrana	pianta intera
<i>Salvia pratensis</i> L.	salvia dei prati	foglie, sommità fiorite
<i>Salvia sclarea</i> L.	scleara	pianta intera
<i>Salvia triloba</i> L. f.	salvia triloba	foglie
<i>Sambucus canadensis</i> L.	sambuco canadese	fiori

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Sambucus ebulus</i> L.	ebulo	pianta intera
<i>Sambucus nigra</i> L.	sambuco	corteccia, fiori, foglie, frutti
<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	sanguisorba minore	pianta intera
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	sanguisorba	pianta intera
<i>Santalum album</i> L.	sandalo citrino	legno
<i>Saponaria officinalis</i> L.	saponaria	pianta intera
<i>Sassafras albidum</i> Nees	sassofrasso	corteccia
<i>Satureja montana</i> L. s.l.	cerea	pianta intera
<i>Satureja hortensis</i> L.	santoreggia	pianta intera
<i>Satureja thymbra</i> L.	santoreggia cretense	pianta intera
<i>Saussurea lappa</i> Clarke	costus	radice
<i>Schinus molle</i> L.	pepe rose	frutti
<i>Schisandra chinensis</i> Baill.	schizandra	foglie
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	scorzonera	pianta intera
<i>Scutellaria baicalensis</i> Geor.	scutellaria orientale	pianta intera
<i>Scutellaria galericulata</i> L.	scutellaria maggiore	pianta intera
<i>Scutellaria laterifolia</i> L.	scutellaria	pianta intera
<i>Secale cereale</i> L.	secale	frutti
<i>Sedum acre</i> L.	erba pignola	foglie
<i>Sedum album</i> L.	pinocchiella	foglie
<i>Sedum telephium</i> L.	telefio	foglie
<i>Sempervivum tectorum</i> L.	semprevivo	parti aeree
<i>Serenoa serrulata</i> Hook f.	sabala	frutti
<i>Sesamum indicum</i> L.	sesamo	semi
<i>Seseli tertiosum</i> L.	seseli	frutti
<i>Silybum marianum</i> Gaernt.	cardo mariano	semi
<i>Simarouba amara</i> Aubl.	simaruba	corteccia (limiti di dosaggio)
<i>Simmondsia chinensis</i> Nutt.	jojoba	olio
<i>Sinapis alba</i> L.	senape gialla	semi
<i>Sinapis arvensis</i> L.	senape selvatica	semi
<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	erisimo	pianta intera
<i>Sium erectum</i> Hudson	sio angustifoglio	pianta intera
<i>Sium latifolium</i> L.	sio	pianta intera parti aeree
<i>Sium ninzi</i> L.	ninzi	radice
<i>Sium sisarum</i> L.	sio greco	pianta intera
<i>Smilax</i> sp.	salsapariglia	radice
<i>Solanum dulcamara</i> L.	dulcamara	peduncoli (esclusi i frutti)
<i>Solanum melongena</i> L.	melanzana	frutti
<i>Solanum tuberosum</i> L.	patata	farina, tuberi
<i>Solidago virga-aurea</i> L.	verga d'oro	pianta intera
<i>Sophora japonica</i> L.	sofora	fiori, foglie
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	sorbo selvatico	frutti, semi
<i>Sorbus domestica</i> L.	sorbo	frutti
<i>Sorbus terminalis</i> Crantz.	sorbo varietà	frutti

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Spergularia rubra</i> J. et Presl.	arenaria rubra	pianta fiorita
<i>Spinacia oleracea</i> L.	spinacio	foglie
<i>Spirulina</i> sp.	spirulina	polvere, tallo
<i>Stachys officinalis</i> Trev.	betonica	pianta intera
<i>Stellaria media</i> Willd.	stellaria	pianta intera
<i>Sterculia urens</i> Roxb.	sterculia	resina
<i>Styrax benzoides</i> Craib.	benzoino varietà	balsamo
<i>Styrax benzoin</i> Drgander	benzoino Sumatra	balsamo
<i>Styrax officinalis</i> L.	storace	balsamo
<i>Styrax paralleloneurum</i> Perk.	benzoino varietà	balsamo
<i>Styrax tonkinensis</i> Craib.	benzoino Siam	balsamo
<i>Succisa pratensis</i> Moench.	scabiosa	parti aeree, rizoma
<i>Svertia chitrata</i> Buch. Ham.	chiretta bruna	pianta intera
<i>Tagetes erecta</i> L.	mergherite africana	fiori
<i>Tagetes minuta</i> L.	tagete	fiori, semi
<i>Tamarindus indica</i> L.	tamarindo	polpa del frutto
<i>Tanacetum cinerarifolium</i> Sch. Bip.	piretro di Dalmazia	fiori, polvere (uso esterno)
<i>Tanacetum partenium</i> Sch. Bip.	matricale	pianta fiorita
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	tanaceto	pianta intera
<i>Taraxacum officinale</i> Web.	tarassaco	pianta intera
<i>Terminalia chebula</i> Retz.	mirbalano	frutti
<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	camedrio	pianta intera
<i>Teucrium creticum</i> L.	camedrio cretico	pianta intera
<i>Teucrium marum</i> L.	maro	foglie, sommità
<i>Teucrium montanum</i> L.	polio montano	pianta intera
<i>Teucrium polium</i> L.	polio	pianta intera
<i>Teucrium scodium</i> L.	scordio	pianta intera
<i>Teucrium scorodonia</i> L.	camedrio selvatico	pianta intera
<i>Theobroma cacao</i> L.	cacao	frutti
<i>Thuja occidentalis</i> L.	tuja	olio (uso esterno)
<i>Thymus capitatus</i> Hoffm. et L.	timo capitato	pianta intera
<i>Thymus serpyllum</i> L. s.l.	timo serpyllo	pianta intera
<i>Thymus vulgaris</i> L.	timo	pianta intera
<i>Thymus zygis</i> L.	timo rosso	pianta intera
<i>Tilia americana</i> L.	tiglio americano	corteccia, fiori, foglie
<i>Tilia caucasica</i> Rupr.	tiglio caucasico	fiori
<i>Tilia cordata</i> Mill.	tiglio varietà	corteccia, fiori, foglie
<i>Tilia europaea</i> L.	tiglio europeo	corteccia, fiori, foglie
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	tiglio comune	corteccia, fiori, foglie
<i>Tilia rubra</i> D.C.	tiglio varietà	fiori
<i>Tilia tomentosa</i> Munch.	tiglio argentato	fiori
<i>Trachyspermum ammi</i> Sprague	carvi orientale	frutti, olio, semi
<i>Tragopogon pratensis</i> L.	barba di becco	foglie, radice (limiti di dosaggio)
<i>Trifolium pratense</i> L.	trifoglio	fiori, parte aeree

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Trigonella caerulea</i> Ser.	meliloto ceruleo	pianta fiorita
<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	fieno greco	semi
<i>Triflisa odoratissima</i> Cass.	lingua di cervo americana	foglie
<i>Trillium erectum</i> L.	trillio	rizoma
<i>Triticum aestivum</i> L.	grano tenero	farina, frutti
<i>Triticum durum</i> Desf.	grano duro	farina, frutti
<i>Triticum turgidum</i> L.	grano grosso	farina, frutti
<i>Tropeaeolum majus</i> L.	nesturzio indiano	pianta intera
<i>Tropeaeolum minus</i> L.	capuccino minore	frutti
<i>Tropeaeolum canadensis</i> (L.) Carr.	tsuga	pianta intera
<i>Turnera diffusa</i> Willd.	damiana	fiori, foglie, sommità
<i>Ulmus minor</i> Mill.	olmo	corfeccia, fiori, foglie
<i>Umbilicus erectus</i> D.C.	ombelico di Venere	pianta intera
<i>Umbilicus horizontalis</i> D.C.	orecchio d'abate	pianta intera
<i>Umbilicus rupestris</i> Dandy	pendolino	pianta intera
<i>Uncaria gambir</i> Barb.	gambir	estratto secco, foglie, sommità
<i>Uncaria rhynchophylla</i> Miq.	gambir varietà	estratto secco
<i>Urtica dioica</i> L.	ortica	pianta intera
<i>Urtica urens</i> L.	ortica varietà	pianta intera
<i>Usnea barbata</i> L. s.l.	usnea	tallo
<i>Usnea plicata</i> Wiggers	usnea varietà	tallo
<i>Yaccinium macrocarpum</i> Aiton	mirtillo varietà	foglie, frutti
<i>Yaccinium myrtillus</i> L.	mirtillo nero	foglie, frutti
<i>Yaccinium uliginosum</i> L.	mirtillo varietà	foglie, frutti
<i>Yaccinium vitis-idaea</i> L.	mirtillo rosso	fiori, foglie, frutti
<i>Valeriana celtica</i> L.	nerdo celtico	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Valeriana jatamansi</i> Jones	valeriana indiano	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Valeriana mexicana</i> D.C.	valeriana messicana	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Valeriana officinalis</i> L.	valeriana	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Valeriana phu</i> L.	valeriana bianca	radici, rizoma (limiti di dosaggio)
<i>Vanilla planifolia</i> G. Jackson	vaniglia	frutti
<i>Vanilla tahitensis</i> Moore	vaniglia Tahiti	frutti
<i>Verbascum densiflorum</i> Bert.	verbasco	pianta intera
<i>Verbascum nigrum</i> L.	verbasco nero	fiori
<i>Verbascum phlomoides</i> L.	verbasco falso	pianta intera
<i>Verbascum thapsus</i> L.	berbasso	pianta intera
<i>Verbena officinalis</i> L.	verbena	foglie, sommità
<i>Veronica allioni</i> Vill.	veronica varietà	pianta intera
<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.	veronica varietà	pianta intera
<i>Veronica beccabunga</i> L.	beccabunga	foglie
<i>Veronica chamaedrys</i> L.	veronica camedrio	pianta intera
<i>Veronica officinalis</i> L.	tè delle Alpi	pianta intera
<i>Veronica tusciana</i> L.	camedrio bastardo	pianta intera
<i>Vetiveria zizanioides</i> Nash.	vetivert	radice

Segue: TABELLA A

ELENCO DELLE DROGHE VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome Botanico	Nome Comune	Parti Usate
<i>Viburnum prunifolium</i> L.	viburno	corteccia
<i>Vicia ervilia</i> Willd.	ervo	semi
<i>Vicia faba</i> L.	fava	pianta intera
<i>Vicia sativa</i> L.	fava comune	semi
<i>Viola canina</i> L.	violetta inodore	pianta intera
<i>Viola odorata</i> L.	viola mammola	pianta intera
<i>Viola tricolor</i> L. s.l.	viola del pensiero	pianta intera
<i>Vitis vinifera</i> L.	vite	foglie, frutti, olio, semi
<i>Xanthium strumarium</i> L.	lappola	pianta intera
<i>Yucca filamentosa</i> L.	jucca	pianta intera
<i>Zea mays</i> L.	granturco, mais	farina, frutti, olio, stigmi
<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	zenzero	rizoma
<i>Zingiber zerumbet</i> Sm.	zenzero varietà	rizoma
<i>Zizyphus jujuba</i> Lamb.	giuggiolo	corteccia, foglie, frutti

TABELLA B
(Articolo 2)

PREPARAZIONI VENDIBILI DALL'ERBORISTA

1. Compresse, opercoli, capsule, ecc., contenenti parti di piante officinali, intere nei vari tagli o in polvere.

2. Derivati diretti delle piante officinali:

a) succhi e spremute, succhi ed estratti acquosi concentrati, disidratati, liofilizzati, polveri;

b) confetture, sciroppi, caramellaggi.

3. Derivati complessi delle piante officinali:

Estratti da solventi non acquosi:

liquori;

elisir;

tinture;

gemmoderivati;

aceti;

estratti;

oli non volatili;

essenze e loro diluizioni nei limiti dal decreto ministeriale;

acque distillate;

enoliti;

alcolati;

aromi naturali.

4. Polveri:

A) Le preparazioni elencate ai punti 1, 2, 3 e 4, elaborate dall'erborista devono rispettare, ove richiamate in tabella A, i limiti di dosaggio stabiliti dal decreto ministeriale previsto dall'articolo 3, comma 3, della legge.

B) Le preparazioni prodotte industrialmente, le droghe o piante sottoelencate possono essere vendute dall'erborista solo se le piante o droghe non raggiungano dosaggi terapeutici. Se raggiungono dosaggi terapeutici, i prodotti, da autorizzare come specialità medicinali o farmaci industriali prodotti industrialmente, possono essere venduti soltanto dal farmacista:

Aloe africana Mill.;

Aloe ferox Mill.;

Segue: TABELLA B

Aloe perry Bak;
Aloe plicatilis Mill.;
Aloe vera L.;
Cassia acutifolia Del.;
Cassia angustifolia Yahl.;
Crataegus azarolus L.;
Crataegus curvisepala Lind.;
Crataegus laevigata D.C.;
Crataegus monogyna Jacq.;
Crataegus nogra Wald. ed Kit.;
Crataegus pentagyna Wald. e Kit.;
Frangula alnus Mill.;
Fucus vesticolosus L.;
Nigella arvensis L.;
Nigella damascena L.;
Nigella sativa L.;
Passiflora caerulea L.;
Passiflora edulis Sims;
Passiflora incarnata L.;
Peumus boldus Molina;
Picrasma quassioides Benn.;
Polygala amara L.;
Polygala vulgaris L. s.l.;
Quassia amara L.;
Rhamnus alpinus L. ssp. fallax M. et P.;
Rhamnus catharticus L.;
Rhamnus purshiana D.C.;
Rheul emodi Wall.;
Rheum officinale Baill.;
Rheum palmatum L. var. tagunticum Max.;
Rheum rhaponticum L.;
Rheum undulatum L.;
Simarouba amara Aubl.;
Valeriana celtica L.;
Valeriana iatamansi Jones;
Valeriana mexicana D.C.;
Valeriana officinalis L.;
Valeriana phu L.

TABELLA C

(Articolo 3)

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Abrus precatorius</i> L.	piselli padrenostro	semi
<i>Aconitum anthora</i> L.	aconito salutare	pianta intera
<i>Aconitum chasmanthum</i> Stapf.	aconito indiano	radice
<i>Aconitum ferax</i> Wall.	aconito varietà	radice
<i>Aconitum heterophyllum</i> Wall.	atls	pianta intera
<i>Aconitum napellus</i> L.	aconito nepello	pianta intera
<i>Aconitum variegatum</i> L.	aconito variegato	radice
<i>Acorus calamus</i> L.	calamo aromatico	olio
<i>Actaea spicata</i> L.	actea	frutti
<i>Adonis aestivalis</i> L.	fior d'Adone	pianta intera
<i>Adonis annua</i> L.	adonide autunnale	pianta intera
<i>Adonis vernalis</i> L.	adonide	pianta intera
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	ippocastano	semi
<i>Aethusa cynapium</i> L.	cicuta	pianta intera
<i>Alstonia constricta</i> Mull.	alstonia	corteccia
<i>Alstonia scholaris</i> R. Br.	dita	corteccia
<i>Ammi majus</i> L.	emmi comune	pianta intera
<i>Ammi visnaga</i> Lamk.	ammi visnaga	pianta intera
<i>Anamirta paniculata</i> Colebr.	coccole levante	frutti, semi
<i>Anchusa italica</i> Retz.	buglossa	pianta intera
<i>Anchusa officinalis</i> L.	lingua di bue	pianta intera
<i>Anemone nemorosa</i> L.	anemone	foglie, frutti
<i>Apocynum androsaemifolium</i> L.	canapa canadese	pianta intera
<i>Apocynum cannabinum</i> L.	canapa americana	pianta intera
<i>Apocynum venetum</i> L.	epocino	pianta intera
<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	aquilegia	pianta intera
<i>Areca catechu</i> L.	areca	semi
<i>Aristolochia clematidis</i> L.	aristolochia	pianta intera
<i>Aristolochia cymbifera</i> M.-Z.	aristolochia brasiliana	foglie, radice
<i>Aristolochia debilis</i> Sieb - Z.	aristolochia cinese	radice, rizoma
<i>Aristolochia indica</i> L.	aristolochia indiana	radice
<i>Aristolochia longa</i> L.	aristolochia varietà	radice, rizoma
<i>Aristolochia pistilochia</i> L.	aristolochia varietà	rizoma
<i>Aristolochia reticulata</i> Nutt.	aristolochia varietà	rizoma
<i>Aristolochia rotunda</i> L.	erba astrologa	rizoma
<i>Aristolochia serpentaria</i> L.	serpentaria virginiana	radice, rizoma
<i>Arnica montana</i> L.	arnica	olio
<i>Artemisia absinthium</i> L.	essenzio romano	olio
<i>Artemisia cina</i> Berg.	seme santo	fiori, semi
<i>Artemisia contra</i> L.	semen contra	fiori, semi
<i>Arum italicum</i> Mill.	ero	pianta intera
<i>Arum maculatum</i> L.	ero comune	pianta intera
<i>Asarum canadense</i> L.	renella	pianta intera
<i>Asarum europaeum</i> L.	asaro	pianta intera

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Asclepias syriaca</i> L.	erba latte	rizoma
<i>Asclepias tuberosa</i> L.	pleurisi	rizoma
<i>Aspidosperma quebracho</i> Schlecht.	quebracho	corleccia
<i>Atropa acuminata</i> Royle-Liadi.	belladonna indiana	pianta intera
<i>Atropa belladonna</i> L.	belladonna	pianta intera
<i>Bryera anthelmintica</i> Kunth.	cusso	fiori
<i>Bryonia alba</i> L.	brionia	radice
<i>Bryonia cretica</i> ssp. <i>diolca</i> Tutin	brionia diolca	radice
<i>Duxus sempervirens</i> L.	bosso	pianta intera
<i>Caltha palustris</i> L.	calta	pianta intera
<i>Calycanthus floridus</i> L.	calicantus	corleccia
<i>Calystegia sepium</i> R.Br.	vilucchione	pianta intera
<i>Calystegia soldanella</i> R. Br.	soldanella	pianta intera
<i>Cannabis indica</i> Lam.	canapa indiana	resina, sommità
<i>Cantharis vesicatoria</i> De Ge.	cantaride spagnola	insetti
<i>Capsella bursa-pastoris</i> Med.	borsa del pastore	pianta intera
<i>Catba edulis</i> Forsk.	tè degli abissini	foglie
<i>Catharanthus roseus</i> G. Don.	vinca rosea	pianta intera
<i>Cephaelis acuminata</i> Karst.	ipecacuana Costa Rica	radice
<i>Cephaelis emetica</i> Pers.	ipecacuana striata	radice
<i>Cephaelis ipecacuanha</i> Rich.	ipecacuana Mato Grosso	radice
<i>Chelidonium majus</i> L.	celidonia	pianta intera
<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	tè dei Gesuiti	pianta intera, essenza
<i>Chondrodendron tomentosum</i> Ruiz. et.Pav.	curaro	radice
<i>Cicuta virosa</i> L.	cicuta acquatica	pianta intera
<i>Citrullus colocynthis</i> Schrad.	colocynthide	frutti
<i>Claviceps purpurea</i> Tulasne	segale cornuta	sclerozi
<i>Clematis vitalba</i> L.	vitalba	foglie
<i>Colchicum autumnale</i> L.	colchico	bulbi, semi
<i>Colchicum luteum</i> Baker	colchico indiano	bulbi, semi
<i>Colchicum neapolitanum</i> Tenor	colchico napoletano	bulbi, semi
<i>Colchicum variegatum</i> L.	colchico variegato	bulbi, semi
<i>Colutea arborescens</i> L.	colutea	foglie, semi
<i>Conium maculatum</i> L.	cicuta maggiore	pianta intera
<i>Consolida regalis</i> Cam.	speronella	pianta intera
<i>Convallaria majalis</i> L.	convallaria	pianta intera
<i>Convolvulus scammonia</i> L.	scammonio	radice
<i>Coronilla scorpioides</i> Kech.	code di scorpione	sommità fiorite
<i>Coronilla varia</i> L.	coronilla	sommità fiorite
<i>Corydalis bulbosa</i> D.C.	coridale	rizoma
<i>Corydalis intermedia</i> Meret.	fumarie bulbosa	rizoma
<i>Corynanthe yohimbe</i> Schum.	yohimbe	corleccia
<i>Coumarouna odorata</i> Aubl.	feva tonca	semi
<i>Coumarouna appositifolia</i> Aubl.	feva tonca para	semi

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Croton tiglium</i> L.	crotontiglio	olio, semi
<i>Cyclamen europaeum</i> L.	ciclamino	tuberi
<i>Cynoglossum officinale</i> L.	cinoglossa	pianta intera
<i>Cytisus laburnum</i> L.	avorniello	pianta intera
<i>Cytisus purgans</i> Boiss.	ginestra	pianta intera
<i>Cytisus scoparius</i> Link.	ginestra dei carboni	pianta intera
<i>Daphne gnidium</i> L.	erba corsa	pianta intera
<i>Daphne laureola</i> L.	laureola	pianta intera
<i>Daphne mezereum</i> L.	olivella	pianta intera
<i>Datura innoxia</i> Mill.	datura indiana	pianta intera
<i>Datura metel</i> L.	metella	pianta intera
<i>Datura sanguinea</i> Ruiz et Pav.	datura sanguinea	pianta intera
<i>Datura stramonium</i> L.	stramonio	pianta intera
<i>Delphinium ajacis</i> L.	delfinio	semi
<i>Delphinium staphisagria</i> L.	stafisagria	semi
<i>Derris elliptica</i> Benth.	derris	radice
<i>Derris malaccensis</i> Prain.	derris varietà	radice
<i>Diffenbachia picta</i> Schott.	diffenbachia	pianta intera
<i>Digitalis ferruginea</i> L.	digitale orientale	pianta intera
<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	digitale ambigua	pianta intera
<i>Digitalis lanata</i> Ehrh.	digitale lanata	pianta intera
<i>Digitalis lutea</i> L.	erba orlata	pianta intera
<i>Digitalis purpurea</i> L.	digitale purpurea	pianta intera
<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Scott.	felce maschio	rizoma
<i>Duboisia leichhardtii</i> F. Muel.	duboisia leichardtii	foglie
<i>Duboisia myoporoides</i> R. Br.	duboisia myoporoides	foglie
<i>Ecballium elanterium</i> A. Rich.	elanterio	pianta intera
<i>Echium vulgare</i> L.	echio	pianta intera
<i>Embelia ribes</i> Burm. f.	viranga	frutti
<i>Embelia robusta</i> Roxb.	embelia	frutti, semi
<i>Ephedra distachya</i> L.	efedra	foglie, rametti
<i>Ephedra equisetina</i> Bunge	efedra orientale	foglie, rametti
<i>Ephedra intermedia</i> Schrenk - M.	efedra varietà	pianta intera
<i>Ephedra major</i> Host.	efedra maggiore	pianta intera
<i>Ephedra nevadensis</i> S. Wats	lapopote	foglie, rametti
<i>Ephedra sinica</i> Stapf.	efedra cinese	pianta intera
<i>Erysimum cheiranthoides</i> L.	erisimo caucasico	pianta intera
<i>Erysimum crepidifolium</i> Rehb.	cheiranto	pianta intera
<i>Erysimum diffusum</i> Ehrh.	erisimo	pianta intera
<i>Erysimum helveticum</i> (Jacq.) D.C.	erisimo varietà	pianta intera
<i>Erythroxylon coca</i> Lamk.	coca	foglie
<i>Euonymus atropurpureus</i> Jacq.	fusaggine	pianta intera
<i>Euonymus europaeus</i> L.	evonimo	pianta intera
<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	eupatorio d'Avicenna	pianta intera

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Eupatorium perfoliatum</i> L.	salvia indiana	pianta intera
<i>Eupatorium purpureum</i> L.	eupatorio purpureo	rizoma
<i>Eupatorium triplinerve</i> Vahl.	ayopona	pianta intera
<i>Euphorbia amygdaloides</i> L.	euforbia	pianta intera
<i>Euphorbia antiquorum</i> L.	euforbia dei vecchi	resina
<i>Euphorbia antisiphylitica</i> Z.	candelilla	cera
<i>Euphorbia canariensis</i> L.	euforbia varietà	resina
<i>Euphorbia cyparissias</i> L.	erba cipressina	pianta intera
<i>Euphorbia esula</i> L.	euforbia varietà	pianta intera
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	erba calanzola	radice
<i>Euphorbia hirta</i> L.	erba malfamata	pianta intera
<i>Euphorbia lathyris</i> L.	catapuzia	pianta intera, resina
<i>Euphorbia palustris</i> L.	euforbia varietà	radice
<i>Euphorbia resinifera</i> Berg.	euforbio	resina
<i>Garcinia hanburyi</i> Hook. f.	gomma gutta	resina
<i>Garcinia morella</i> Desr.	morellina	resina
<i>Gelsemium sempervirens</i> Ait. f.	gelsemio	radice
<i>Gnaphalium tinctoria</i> L.	ginestrella	pianta intera
<i>Passiflora hederacea</i> L.	edera terrestre	parti aeree
<i>Gloriosa superba</i> L.	gloriosa	semi, tuberi
<i>Grottiola officinalis</i> L.	graziola	pianta fresca
<i>Guarea rusbyi</i> Rusby	cocillena	corteccie
<i>Heliotropium europaeum</i> L.	eliotropio	pianta intera
<i>Helleborus foetidus</i> L.	elleboro fetido	rizoma
<i>Helleborus niger</i> L.	elleboro nero	rizoma
<i>Helleborus orientalis</i> Lamk.	elleboro orientale	rizoma
<i>Helleborus viridis</i> L. s.l.	elleboro verde	rizoma
<i>Helarrhena antidysenterica</i> W.	conessia	corteccia della radice, semi
<i>Hydnocarpus anthelmintica</i> P.	chamougra varietà	olio, semi
<i>Hydnocarpus kurzii</i> Warb.	chamougra	olio, semi
<i>Hydnocarpus laurifolia</i> Sleum	chalmougra varietà	olio, semi
<i>Hydrastis canadensis</i> L.	idreste	rizoma
<i>Hyosciamus albus</i> L.	giusquiamo bianco	pianta intera
<i>Hyosciamus muticus</i> L.	giusquiamo mutico	pianta intera
<i>Hyosciamus niger</i> L.	giusquiamo nero	pianta intera
<i>Hypericum perforatum</i> L.	iperico	olio —, uso in tinte
<i>Ipomoea jalapa</i> Hayne	gielappa varietà	radice
<i>Ipomoea nil</i> Roth	kaladana	semi
<i>Ipomoea orizabensis</i> Led.	scammona messicana	radice, resina
<i>Ipomoea purga</i> Hayne	gielappa	foglie, radice, resina, tuberi
<i>Ipomoea simulans</i> Hanbury	gielappa Tampico	radice
<i>Ipomoea turpethum</i> R.Br.	tessia	radice, rizoma
<i>Ipomoea violacea</i> L.	ololiuqui	semi
<i>Juniperus sabina</i> L.	sabina	parti aeree

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Laburnum anagyroides</i> Med.	maggiociondolo	pianta intera
<i>Lactuca virosa</i> L.	lattuga virosa	foglie, lattice
<i>Lobelia inflata</i> L.	lobelia	pianta intera
<i>Lobelia nicotianaeifolia</i> Hey.	lobelia indiana	foglie
<i>Lobelia syphilitica</i> L.	lobelia virginiana	radice
<i>Lonicera caprifolium</i> L.	caprifoglio	frutti
<i>Luffa aegyptiaca</i> Mill.	loffia	semi
<i>Lycium barbarum</i> L.	spinacristi	frutti
<i>Mallotus philippinensis</i> M. et. A.	camala	polvere, spore
<i>Mandragora officinarum</i> L.	mandragola	radice
<i>Marsdenia condurango</i> Nich.	condurango	corteccia dell'albero
<i>Mylabris cichorii</i> L.	cantaride cinese	insetti
<i>Mylabris phalerata</i> Pall.	cantaride varietà	insetti
<i>Narcissus pseudo-narcissus</i> L.	giunchiglia maggiore	bulbo
<i>Nerium oleander</i> L.	oleandro	fiori, frutti
<i>Nicotiana rustica</i> L.	tabacco rustico	foglie
<i>Nicotiana tabacum</i> L.	tabacco	foglie
<i>Papaver bracteatum</i> Lindl.	papavero bratteato	frutti immaturi
<i>Papaver somniferum</i> L.	papavero	frutti immaturi, lattice
<i>Peganum harmala</i> L.	armel	pianta intera
<i>Periploca graeca</i> L.	periploca	rami
<i>Petasites hybridus</i> Gaertn.	cavoleccio, petesite	foglie, radice
<i>Physostigma venenosum</i> Belf.	fava Calabar	semi
<i>Pilocarpus jaborandi</i> Holmes	jaborandi varietà	foglie, rametti
<i>Pilocarpus microphyllus</i> Stap.	jaborandi	foglie, radici
<i>Pilocarpus pennatifolius</i> Lem.	jaborandi varietà	foglie
<i>Pilocarpus racemosus</i> Vahl.	jaborandi Guadalupe	foglie
<i>Piscidia erythrina</i> L.	piscidia	corteccia della radice
<i>Podophyllum emodi</i> Wall.	podofillo emodi	radice, resina
<i>Podophyllum peltatum</i> L.	podofillo peltato	radice, resina
<i>Polygala senega</i> L.	poligala virginiana	radice
<i>Polygala tenuifolia</i> Willd.	poligala asiatica	radice
<i>Polygonatum officinale</i> All.	sigillo di Salomone	rizoma
<i>Prunus africana</i> Kalkman	pygeum	corteccia
<i>Prunus dulcis</i> D.A. Webb. cv. amara	mandorlo amaro	olio, semi
<i>Prunus laurocerasus</i> L.	lauro ceraso	foglie
<i>Pulsatilla pratensis</i> Mill.	anemone dei prati	pianta intera
<i>Pulsatilla vulgaris</i> Mill.	pulsatilla	pianta intera
<i>Punica granatum</i> L.	melograno	corteccia dell'albero, radice
<i>Ranunculus acris</i> L.	ranuncolo di palude	pianta intera
<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	ranuncolo varietà	pianta intera
<i>Ranunculus ficaria</i> L.	ficaria	pianta intera
<i>Ranunculus flammula</i> L.	ranuncolo varietà	pianta intera
<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	ranuncolo scellerato	pianta intera
→ <i>Pastinaca sativa</i> L.	pastinaca	pianta intera

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Rauwolfia serpentina</i> Benth.	rauwolfia serpentina	radice
<i>Rauwolfia tetraphylla</i> L.	rauwolfia canescens	corceccia della radice, radice
<i>Rauwolfia vomitoria</i> Afz.	rauwolfia vomitoria	corceccia della radice, radice
<i>Rhus cotinus</i> L.	cotino	parti aeree
<i>Rhus radicans</i> L.	tossicodendro	corceccia, foglie
<i>Ricinus communis</i> L.	ricino	olio, semi
<i>Sanguinaria canadensis</i> L.	sanguinaria	rizoma
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	santolina	sommità fiorite
<i>Schoenocaulon officinale</i> Gr.	sabadiglia	semi
<i>Scopolia carniolica</i> Jacq.	scopolia	pianta intera
<i>Scopolia japonica</i> Maxim	belladonna giapponese	rizoma
<i>Scrophularia pedesa</i> L.	castagnola	pianta intera
<i>Scrophularia umbrosa</i> Dumort	scrofularia acquatica	pianta intera
<i>Senecio aureus</i> L.	senecio americano	pianta intera
<i>Senecio cineraria</i> D.C.	cineraria	pianta intera
<i>Senecio jacobaea</i> L.	jacobea	pianta intera
<i>Senecio vulgaris</i> L.	senecio comune	pianta intera
<i>Solanum dulcamara</i> L.	dulcamara	frutti
<i>Solanum nigrum</i> L.	morella	frutti
<i>Spartium junceum</i> L.	ginestra	fiori, semi
<i>Stevia rebaudiana</i> Hemsl.	stevia	foglie
<i>Strophanthus gratus</i> Franch.	strofanfo grato	semi
<i>Strophanthus hispidus</i> D.C.	strofanfo ispido	semi
<i>Strophanthus kombe</i> Oliv.	strofanfo kombé	semi
<i>Strychnos colubrina</i> L.	colubrina	legno
<i>Strychnos ignatii</i> Berg.	fava Sant' Ignazio	semi
<i>Strychnos malaccensis</i> Benth.	hoang nan	corceccia
<i>Strychnos nux-vomica</i> L.	noce vomica	corceccia, semi
<i>Strychnos toxifera</i> Schomb.	curaro	corceccia
<i>Symphytum officinale</i> L.	consolida maggiore	pianta intera
<i>Tabernanthe iboga</i> Bill.	tabernante	radici secondarie
<i>Taxus baccata</i> L.	tasso	corceccia, foglie, semi
<i>Thevetia nereifolia</i> Juss.	tevezia	semi
<i>Tussilago farfara</i> L.	farfara	fiori, foglie, radice
<i>Ulmus fulva</i> Michx.	olmo americano	corceccia
<i>Ulmus rubra</i> Michx.	olmo rosso	corceccia
<i>Uncaria gambir</i> Roxb.	gambir	foglie, resina, sommità
<i>Urginea indica</i> Kunth.	scille indiana	bulbi
<i>Urginea scilla</i> Steinh.	scille marittima	bulbi
<i>Veratrum album</i> L.	elebro bianco	pianta intera
<i>Veratrum viride</i> Ait.	elebro verde	pianta intera
<i>Vernonia nigritiana</i> Oliv.-Hie.	batiator	radice
<i>Viburnum lantana</i> L.	lantana	foglie, frutti
<i>Viburnum opulus</i> L.	sambuco acquatico	corceccia dell'albero e della radice

→ *Uncaria rhynchophylla* Miq

gambir varieta

estratto secco

Segue: TABELLA C

ELENCO DELLE DROGHE NON VENDIBILI IN ERBORISTERIA

Nome latino	Nome comune	Parti usate
<i>Vinca major</i> L.	pervinca	pianta intera
<i>Vinca minor</i> L.	erba vinca	pianta intera
<i>Viscum album</i> L.	vischio	pianta intera
<i>Yosanga africana</i> Stapf.	yosanga	semi
<i>Yosanga thoursii</i> Roem.-Schu.	yosanga varietà	semi
<i>Withania somnifera</i> Dunal	falso alchechengi	pianta intera